

GAMBINI ISABELLA

Nata il 09.07.1984 a Magenta Mi
residente in via C. Battisti 31, 20015 Parabiago MI
cell: 339 8413649
e-mail: isabella.gambini84@gmail.com

Esperienze professionali

Collaboratore Tecnico – Ingegnere ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

da novembre 2015 ad oggi

Principali mansioni:

- Ingegnere di riferimento del laboratorio interno di manutenzione apparecchiature;
- programmazione e gestione dei piani delle verifiche di sicurezza elettrica;
- valutazioni tecnico-normative e gestione di collaudi, prove-visione, donazioni;
- valutazione delle proposte di fuori uso e programmazione sostituzioni;
- gestione degli avvisi di sicurezza relativi ai dispositivi medici;
- gestione del budget per l'acquisizione di piccole apparecchiature, ricambi e manutenzione;
- gestione della scorta minima del magazzino;
- supporto alla definizione dei contratti di manutenzione con ditte produttrici;
- membro del gruppo ISO relativo alla certificazione del servizio di gestione e manutenzione delle apparecchiature biomediche aziendali;
- partecipazione alle valutazioni multidisciplinari sulle modalità di acquisizione più appropriate (service, noleggio, acquisto,..) per i dispositivi medici;
- membro di commissioni di gara per acquisizione di apparecchiature e consumabili e di tavoli tecnici per la definizione dei capitolati;
- stesura in autonomia delle specifiche tecniche secondo i principi dell'HTA
- collaborazione con altre strutture ospedaliere (farmacia, fisica sanitaria, ufficio tecnico, sistemi informativi, approvvigionamenti) per gestione di attività trasversali all'ingegneria clinica
- partecipazione alla valutazione annuale del personale tecnico e validazione del piano ferie.

Ingegnere clinico Global Service Biomed Consulting – presso Policlinico di Milano

da luglio 2013 a novembre 2015

Principali mansioni

- supporto al Direttore Tecnico della commessa: supervisione del personale tecnico e programmazione attività, gestione delle acquisizioni dei ricambi e valutazione preventivi di riparazione;
- supporto al servizio di Ingegneria Clinica interno, in particolare per elaborazione di capitolati tecnici, gestione delle istanze di prova visione, collaudi e donazioni.

Ingegnere clinico Global Service Prima Vera – presso Policlinico di Milano

da settembre 2011 a luglio 2013

Principali mansioni

- Collaboratore a tempo pieno del servizio di Ingegneria Clinica Interno per la gestione di nuove acquisizioni, stesure capitolati, collaudi, prove visione e donazione apparecchiature

Ingegnere clinico presso Policlinico di Milano

da marzo 2009 a settembre 2011

Principali mansioni:

- stesura di specifiche tecniche, in particolare gestione di tutti i capitolati del progetto “acquisizione apparecchiature per il nuovo ospedale del Bambino applicando i principi dell’HTA” (budget € 10.000.000,00);
- gestione collaudi, prove-visione e donazioni;
- gestione dei contratti di manutenzione;
- gestione degli avvisi di sicurezza;
- collaborazione con Fisica Sanitaria per i controlli di qualità sugli ecografi;

Ingegnere società di servizi informatici VISDATA – commessa Sistemi Informativi IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

da giugno 2009 a marzo 2010

Principali mansioni:

- Supporto all’utenza nella gestione e risoluzione delle problematiche relative ai principali applicativi ospedalieri: CUP, ADT, LIS, RIS-PACS, EPR e Gestione Ambulatoriale;
- Progetto CRS-SISS: test di funzionalità delle release degli applicativi ospedalieri, del middleware di integrazione e della banca dati aziendale prima della messa in produzione mediante l’esecuzione di opportuni test volti all’individuazione/risoluzione di eventuali banchi in collaborazione con gli sviluppatori;
- Studio di fattibilità sull’introduzione di tecnologie innovative in ambito ospedaliero (RFID, Bluetooth nell’ottica della tracciabilità di sacche di sangue, strumentario,..) e avvio dei progetti di tracciabilità ferri chirurgici e banca tessuti

Formazione

- Aprile 2009 - Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica Conseguita presso il Politecnico di Milano, Votazione 110/110
- Giugno 2003 – Diploma di Maturità Scientifica presso Liceo C. Cavalleri di Parabiago, Votazione 100/100

Lingue straniere

- Inglese parlato e scritto: buono
- Francese parlato e scritto: sufficiente

Competenze

Conoscenza del mercato dei dispositivi medici sia dal punto di vista tecnico che normativo.

Conoscenza della normativa che regola i contratti pubblici.

Conoscenza di diversi gestionali di ingegneria clinica

Conoscenza del sistema di gestione logistico contabile “NFS”

Conoscenza del pacchetto Office, conoscenza di base delle infrastrutture di rete